

<b>PATENTTIHAKEMUS NRO</b>  20020256	<b>LUOKITUS</b>  B65G 33/24
--	-----------------------------------

<b>TUTKITTU AINEISTO</b>
Patenttijulkaisukokoelma (FI, SE, NO, DK, DE, CH, EP, WO, GB, US), tutkitut luokat
<b>Tiedonhaut ja muu aineisto</b> tietokannat Epodoc, PAJ, WPI, TXTE

<b>VIITEJULKAISUT</b>		
<b>Kategoria*)</b>	<b>Julkaisun tunnistetiedot</b>	<b>Koskee vaatimuksia</b>
X	JP605778A-19940301 (E02F 3/90), englanninkielinen abstrakti	
Y	GB-A-2189326 (G01L 3/14)	
Y	US-A-5662272 (B05B 5/00)	
	<b>ALSO CITED IN PCT/ISA/210</b>	
*) X Patentoitavuuden kannalta merkittävä julkaisu yksinään tarkasteltuna Y Patentoitavuuden kannalta merkittävä julkaisu, kun otetaan huomioon tämä ja yksi tai useampi samaan kategoriaan kuuluva julkaisu A Yleistä tekniikan tasoa edustava julkaisu, ei kuitenkaan patentoitavuuden este		
<b>Päiväys</b> 13.8.2002	<b>Tutkija</b> Jouko Osara	